

DER OPEL GRANDLAND

/// ELECTRIC /// HYBRID /// PLUG-IN-HYBRID



Preise



Kategorie Bestes Auto bis 50.000 Euro
AUTO BILD 46/2024 & BILD am SONNTAG 45/2024

Preis- und Ausstattungsübersicht OPEL GRANDLAND

Preislistendatum: 1. Juli 2026

Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers ab Werk
inkl. 19 % MwSt.



PREISE

EDITION

GS

ULTIMATE

Hybrid	Getriebe	Kraftstoffverbrauch (kombiniert) in l/100km gemäß WLTP ¹	CO ₂ -Emission (kombiniert) in g/km gemäß WLTP ¹	CO ₂ -Klasse				
Hybrid 107 kW (145 PS) ²	Elektrisches 6-Gang- Doppelkupplungs- getriebe (eDCT)	5,6	126	D	38.390 EUR	42.590 EUR	45.790 EUR	
					1G06SYPJH7C0A0C2	1G06SYUJH7C0A0C2	1G06SYUJH7C040C2	
Plug-in-Hybrid		Energieverbrauch (gewichtet, kombiniert) in l/100km und in kWh/100 km gemäß WLTP ¹	Kraftstoffverbrauch (kombiniert) in l/100 km gemäß WLTP ¹ bei entladener Batterie	CO ₂ -Emission (kombiniert) in g/km gemäß WLTP ¹	CO ₂ -Klasse/ CO ₂ -Klasse bei entladener Batterie			
Plug-in-Hybrid 165 kW (225 PS) ³	Elektrisches 7-Gang- Doppelkupplungs- getriebe (eDCT)	2,6 und 14,5	6,3	59	B/E	43.950 EUR	48.150 EUR	51.350 EUR
						1G06SYPQ97C0A0C2	1G06SYUQ97C0A0C2	1G06SYUQ97C040C2
Electric		Energieverbrauch (kombiniert) in kWh/100km gemäß WLTP ¹		CO ₂ -Emission (kombiniert) in g/km gemäß WLTP ¹	CO ₂ -Klasse			
73-kWh-Batterie 157 kW (213 PS)	Automatik- Elektroantrieb mit fester Getriebeübersetzung	17,8		-	A	47.350 EUR	51.550 EUR	54.750 EUR
						1G06SYPFAFC0A0C2	1G06SYUFAFC0A0C2	1G06SYUFAFC040C2
AWD 73-kWh- Batterie 239 kW (325 PS)	Automatik- Elektroantrieb mit fester Getriebeübersetzung	18,1		-	A	52.150 EUR	56.350 EUR	60.390 EUR
						1G06SYPG11C0A0C2	1G06SYUG11C0A0C2	1G06SYWG11C0A0C2
LONG RANGE 97- kWh-Batterie 170 kW (231 PS)	Automatik- Elektroantrieb mit fester Getriebeübersetzung	18,6		-	A	52.150 EUR	56.350 EUR	59.550 EUR
						1G06SYPZDFC0A0C2	1G06SYUZDFC0A0C2	1G06SYUZDFC040C2

¹Die Verbrauchs- und Emissionswerte eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und von anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst

²Systemleistung aus Benzinmotor 100 kW (136 PS) und Elektromotor 15,6 kW (21 PS)

³Systemleistung aus Benzinmotor 110 kW (150 PS) und Elektromotor 92 kW (125 PS)

AUSSTATTUNGSLINIEN

EDITION	GS	ULTIMATE	ULTIMATE AWD
Ab 38.390 EUR	Ab 42.590 EUR	Ab 45.790 EUR	Ab 60.390 EUR
			
19"-Leichtmetallräder in „Anthra“ Grau	19"-Leichtmetallräder „Diamond Cut“ in Silber und Schwarz	20"-Leichtmetallräder „Diamond Cut“ in Silber und Schwarz (nicht f. Hybrid)	20"-Leichtmetallräder "Diamond Cut" AERO in Silber und Schwarz
Sitzbezug „Bird“, Schwarz/Grau aus recycelten Materialien	Sitzbezug „Bird“/PVC, Grau/Schwarz aus recycelten Materialien	Sitzbezug „Bird“/PVC, Grau/Schwarz aus recycelten Materialien	Sitzbezug Alcantara/PVC, Grau/Schwarz aus recycelten Materialien
Intelli-Sitze Fahrer und Beifahrer, 6-fach manuell einstellbar	Intelli-Sitze, zertifiziert von der „Aktion Gesunder Rücken e.V.“ (AGR ¹), Fahrer und Beifahrer, 10-fach manuell einstellbar	Intelli-Sitze, zertifiziert von der „Aktion Gesunder Rücken e.V.“ (AGR ¹), Fahrer und Beifahrer, 10-fach manuell einstellbar	Intelli-Sitze Pro, zertifiziert von der „Aktion Gesunder Rücken e.V.“ (AGR ¹), Fahrer und Beifahrer, 10-fach elektrisch einstellbar
Dach in Wagenfarbe	Dach in Karbon Schwarz + Solar Protect®-Wärmeschutzverglasung, stark getönt, im Fond	Dach in Karbon Schwarz + Solar Protect®-Wärmeschutzverglasung, stark getönt, im Fond	Dach in Karbon Schwarz + Solar Protect®-Wärmeschutzverglasung, stark getönt, im Fond
Multimedia Infotainment System mit 10"-Touchscreen-Farbdisplay und 10"-Fahrerinfodisplay inkl. kabellose Smartphone-Integration via Apple CarPlay™ und Android Auto™	Multimedia-Navigationssystem mit 16"-Touchscreen-Farbdisplay und 10"-Fahrerinfodisplay inkl. kabellose Smartphone-Integration via Apple CarPlay™ und Android Auto™	Multimedia-Navigationssystem mit 16"-Touchscreen-Farbdisplay und 10"-Fahrerinfodisplay inkl. kabellose Smartphone-Integration via Apple CarPlay™ und Android Auto™	Multimedia-Navigationssystem mit 16"-Touchscreen-Farbdisplay und 10"-Fahrerinfodisplay inkl. kabellose Smartphone-Integration via Apple CarPlay™ und Android Auto™
Intelli-LED Scheinwerfer	Intelli-LED Scheinwerfer	Intelli-Lux HD, Adaptive LED-Matrix	Intelli-Lux HD, Adaptive LED-Matrix
180-Grad-Rückfahrkamera und Parkpilot, Einparkhilfe vorn und hinten	180-Grad-Rückfahrkamera und Parkpilot, Einparkhilfe vorn und hinten	360-Grad-Kamera Intelli-Vision und Intelli-HUD Head-Up Display	360-Grad-Kamera Intelli-Vision und Intelli-HUD Head-Up Display
	Sensorgesteuerte Heckklappe	Sensorgesteuerte Heckklappe	Sensorgesteuerte Heckklappe
		Focal® Premium Sound System	Focal® Premium Sound System
			Panorama-Glasschiebe-/Sonnendach

¹Weitere Informationen zum AGR-Gütesiegel erhalten Sie unter www.agr-ev.de

SERIENAUSSTATTUNG

ASSISTENZSYSTEME UND SICHERHEIT

Frontairbags und Brust-Becken-Seitenairbags, Fahrer und Beifahrer, Kopfairbags, vorn und hinten außen
Reifendruck-Kontrollsystem
Dreipunkt-Sicherheitsgurte auf allen Plätzen, Gurtkraftbegrenzer und Gurtstraffer vorn und auf den äußeren Rücksitzen
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP®)
Warnton und -leuchte für nicht angelegte Gurte auf allen Plätzen
Vorrüstung für Kindersitz-Befestigungssystem ISOFIX, hinten außen
Elektrische Parkbremse
Innenrückspiegel, automatisch abblendend
Antiblockiersystem (ABS) mit Bremsassistent
Fahrwerk mit Frequency Selective Damping-Technologie (nur in Verb. mit Electric und Plug-in-Hybrid)
Kindersicherung in den hinteren Türen, manuell

Spurhalte-Assistent
Berg-Anfahrassistent
Frontkollisionswarner mit automatischer Gefahrenbremsung sowie Fußgänger- und Fahrraderkennung
Verkehrsschild-Assistent
Müdigkeitserkennung
Fahreraufmerksamkeitswarnung, inkl. Driver Monitoring Kamera
Automatischer Geschwindigkeits-Assistent mit Stoppfunktion
Geschwindigkeitsregler mit intelligentem Geschwindigkeitsbegrenzer
Parkpilot, Einparkhilfe vorn und hinten
Automatische Aktivierung des Warnblinkers und Entriegelung der Türen nach Auslösung von Airbag oder Gurtstraffer
Fahrmodus-Schalter mit Fahrmodi «Normal», «ECO» und «Sport» (für Electric und Hybrid), «Hybrid», «Electric» und «Sport» (für Plug-in-Hybrid), «ECO», «Sport» und «AWD» (für AWD)
Opel Connect One Services¹: Notruf / Pannruf², Fahrzeugstatus und -information

KOMFORT UND SONSTIGE AUSSTATTUNG

Zwei-Zonen-Klimatisierungsautomatik
Außenspiegel: elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar mit LED-Zugangsbeleuchtung
Fensterheber, elektrisch, vorn und hinten, mit Tippfunktion und Einklemmschutz
Kabelsatz für Anhängerzugvorrichtung
3 Steckdosen, 12 Volt, in der Mittelkonsole vorn und hinten und im Kofferraum
Doppelter Kofferraumladeboden
LED-Innenraumbelichtung inkl. Leseleuchten, vorn und hinten, sowie Kofferraumbelichtung
Rücksitzlehne im Verhältnis 40/20/40 vorklappbar
Make-up-Spiegel in beiden Sonnenblenden
Kopfstützen, vorn, und 3 Kopfstützen, hinten, höhenstellbar

Zentralverriegelung inkl. Funkfernbedienung und Innenschalter
Schlüsselloses Schließ- und Startsystem „Keyless Open & Start“
Ablagefächer
- In der Mittelkonsole vorn, flexibel einstellbarer Getränkehalter
- In der Mittelkonsole, kühlbar und geeignet für 1,5-Liter-Getränkeflaschen
- In den vorderen Türen geeignet für 1,5-Liter-Getränkeflaschen
- In den hinteren Türen geeignet für 0,5-Liter-Getränkeflaschen
- Handschuhfach mit LED-Beleuchtung geeignet für 1,5-Liter-Getränkeflaschen
- Brillenfach

¹Connect One-Dienste sind für 10 Jahre nach Garantiebeginn kostenfrei verfügbar

²Die Nutzung des Not- und Pannrufes erfordert einen kostenlosen Vertrag mit der schriftlichen Erklärung des Einverständnisses der Fahrzeuglokalisierung bei der Fahrzeugbestellung und ist abhängig von Netzabdeckung und Verfügbarkeit. Es erfolgt eine umgehende Fahrzeuglokalisierung durch längeres Drücken der SOS-Taste, der Pannruf-Taste oder automatisch nach der Auslösung des Airbags. Der Pannendienst (Opel Assistance) ist im ersten Jahr kostenlos nach Erstzulassung, danach kostenpflichtig. Informationen zu OpelConnect unter www.opel.de/connect sowie zur Opel Assistance unter www.opel.de/mobilservice. Es gelten die jeweiligen allgemeinen Geschäftsbedingungen.

SERIENAUSSTATTUNG

KONNEKTIVITÄT UND INFOTAINMENT

- Personalisierungsmöglichkeit von Fahrerinfodisplay und Touchscreen-Farbdisplay
- Mehrfensterfähigkeit mit Widgets und Shortcuts
- Bis zu 8 Profile mit Fahrer-Erkennung via Smartphone
- „Pure Mode“ zur Reduktion der angezeigten Inhalte auf ein Mindestmaß
- Digitaler Radioempfang DAB+, FM/AM, RDS-EON, Bluetooth®¹-Freisprecheinrichtung (Gleichzeitige Koppelung von 2 Mobiltelefonen) und Audiostreaming
- Kabellose Smartphone-Integration via Apple CarPlay™² und Android Auto™²
- Haifischflossenantenne in Hochglanzschwarz

ELECTRIC & PLUG-IN-HYBRID

- Wärmepumpe (nur in Verb. mit Electric)
- Onboard-Charger (fahrzeugintegrierte Ladeeinheit), 1-phasig (7,4 kW) (nur in Verb. mit Plug-in-Hybrid)
- Bidirektionaler Onboard-Charger (fahrzeugintegrierte Ladeeinheit), 3-phasig (11 kW) mit Vehicle-To-Load Vorbereitung (nur in Verb. mit Electric): für die volle V2L-Funktionalität ist ein Zubehör Adapter erforderlich
- Mode-2-Ladekabel (nur in Verb. mit Plug-in-Hybrid)
- Mode-3-Ladekabel (nur in Verb. mit Electric)
- Vorrüstung für Dienste zur thermischen Vorklimatisierung

¹Bluetooth® ist eine registrierte Marke der Bluetooth SIG Inc

²Kompatibel ab Apple iPhone 5 mit iOS 8.0 oder höher sowie mit Smartphones mit Android 5.0 (Lollipop) oder höher, Apple CarPlay™ ist eine registrierte Marke der Apple Inc., Android Auto™ ist eine registrierte Marke der Google Inc. Weitere Informationen finden Sie unter den folgenden Links: <https://www.apple.com/de/ios/carplay/> oder https://www.android.com/intl/de_de/auto/. Aus Sicherheitsgründen sind nicht alle Apps und Funktionen während der Fahrt verfügbar.

Ab:

38.390 EUR

Wichtigste Serienausstattung:

KOMFORT UND SONSTIGE AUSSTATTUNG

- Sitzbezug „Bird“, Schwarz/Grau aus recycelten Materialien
- Intelli-Sitze Fahrer und Beifahrer, 6-fach manuell einstellbar
- Zwei-Zonen-Klimatisierungsautomatik
- Lenkrad aus veganem Kunstleder, abgeflacht, mit Lenkradfernbedienung und Schaltwippen
- Doppelter Kofferraumladeboden

DESIGN

- Opel Vizor® in 3-D mit Opel Blitz
- Opel Schriftzug am Heck, beleuchtet
- Modellname Grandland mittig in Heckklappe eingeprägt
- Außenspiegelgehäuse in Schwarz
- Dachspoiler in Wagenfarbe
- 19"-Leichtmetallräder in "Anthra" Grau
- Dachhimmel, schwarz
- Seitenschutzleisten, grau, genarbt
- Stoßfänger, vorn und hinten in Wagenfarbe, mit Unterfahrschutz-Optik in Grau, genarbt und Zierleisten in „Anthra“ Grau

+ ELECTRIC & PLUG-IN-HYBRID

- Seitenschutzleisten in Hochglanzschwarz/„Anthra“ Grau
- Unterfahrschutz-Optik in Hochglanzschwarz und Zierleisten in „Anthra“ Grau



KONNEKTIVITÄT UND INFOTAINMENT

- Multimedia Infotainment System mit 10"-Touchscreen-Farbdisplay und 10"-Fahrerinfodisplay
- Kabellose Smartphone-Integration via Apple CarPlay™ und Android Auto™
- 6 Lautsprecher (Mittel- und Hochtöner)
- 1 USB-C-Schnittstelle (Datenübertragungs- und Ladefunktion)

ASSISTENZSYSTEME UND SICHERHEIT

- Parkpilot, Einparkhilfe vorn und hinten
- Spurhalte-Assistent
- Frontkollisionswarner mit automatischer Gefahrenbremsung sowie Fußgänger- und Fahrraderkennung
- Verkehrsschild-Assistent
- 180-Grad-Rückfahrkamera mit Reinigungsdüse
- Müdigkeitserkennung
- Intelli-LED Scheinwerfer
- Fahreraufmerksamkeitswarnung, inkl. Driver Monitoring Kamera



Wichtigste Serienausstattung (zusätzlich oder abweichend zu EDITION):

Ab :

42.590 EUR

KOMFORT UND SONSTIGE AUSSTATTUNG

- Sitzbezug „Bird“/PVC , Grau/Schwarz aus recycelten Materialien
- Intelli-Sitze, zertifiziert von der „Aktion Gesunder Rücken e.V.“ (AGR), Fahrer und Beifahrer, 10-fach manuell einstellbar
- Lendenwirbelstütze, elektropneumatisch
- ausziehbare Oberschenkelauflege
- Smartphone-Taschen
- Sensorgesteuerte Heckklappe, elektrisch, selbstöffnend und -schließend per Fußgeste
- Sitzheizung, mehrstufig, vorn
- Lenkradheizung
- Lenkrad aus veganem Kunstleder, abgeflacht, perforiert
- Mittelarmlehne, hinten mit 2 Getränkehaltern und Smartphone-Haltern
- Make-up Spiegel, beleuchtet
- LED-Ambientenbeleuchtung in 7 Farben
- Reifen-Reparatur-Set inkl. Reifendichtmittel und 12-Volt-Kompressor (nur in Verb. mit AWD)

**DESIGN**

- Opel Vizor® in 3-D mit Opel Blitz, beide beleuchtet
- Dachspoiler in Hochglanzschwarz
- 19"-Leichtmetallräder „Diamond Cut“ in Silber und Schwarz
- 20"-Leichtmetallräder "Diamond Cut" AERO in Silber und Schwarz (nur in Verb. mit AWD)
- Solar Protect®-Wärmeschutzverglasung, stark getönt, im Fond
- Stoßfänger, vorn und hinten in Wagenfarbe, mit Unterfahrschutz-Optik in Grau, genarbt und Zierleisten in Hochglanzschwarz
- Dach in Karbon Schwarz

**+ ELECTRIC & PLUG-IN-HYBRID**

- Seitenschutzleisten und Unterfahrschutz-Optik in Hochglanzschwarz

KONNEKTIVITÄT UND INFOTAINMENT

- Multimedia-Navigationssystem mit 16"-Touchscreen-Farbdisplay und 10"-Fahrerinfodisplay
- Connected Navigation Paket inkl. Connect Plus¹ (OTA-Kartenupdates, TomTom Online Traffic, Intelligente Sprachsteuerung mit natürlicher Sprache, Remote Control Funktionen, Online-POI-Suche)
- 4 USB-C-Schnittstelle (1 x Datenübertragungs- und Ladefunktion, 3 x Ladefunktion)
- Wireless Charging inkl. Pixel-Box in Mittelkonsole

**ASSISTENZSYSTEME UND SICHERHEIT**

- 4-Wege-Kopfstützen
- ISOFIX-Vorrüstung am Beifahrersitz

¹ Das Connected Navigation Paket ist in den ersten 6 Monaten kostenfrei ab Garantiebeginn. Im Anschluss werden die Dienste kostenpflichtig. Informationen zu OpelConnect unter www.opel.de/connect.

ULTIMATE

Wichtigste Serienausstattung (zusätzlich oder abweichend zu GS):

Ab :

45.790 EUR

KOMFORT UND SONSTIGE AUSSTATTUNG

- Beheizbare Windschutzscheibe
- Intelli-Air Luftqualitätssystem „Clean Cabin“
- Rahmenloser Innenrückspiegel, automatisch abblendend
- Frontscheiben aus Verbundglas, geräuschkämmend
- Reifen-Reparatur-Set inkl. Reifendichtmittel und 12-Volt-Kompressor

DESIGN

- 20"-Leichtmetallräder „Diamond Cut“ in Silber und Schwarz
- 19"-Leichtmetallräder „Diamond Cut“ in Silber und Schwarz (nur in Verb. mit Hybrid)

KONNEKTIVITÄT UND INFOTAINMENT

- Focal® Premium Sound System
- Intelli-HUD Head-Up Display

ASSISTENZSYSTEME UND SICHERHEIT

- 360-Grad-Kamera Intelli-Vision
- Erweiterte Fahrer-Assistenzsysteme mit Intelli-Drive 2.0:
 - Toter-Winkel-Warner
 - Querverkehrswarner
 - Intelligente Geschwindigkeitsanpassung
 - Teilautomatischer Spurwechsel-Assistent
- Intelli-Lux HD, Adaptive LED-Matrix Scheinwerfer



ULTIMATE AWD

Wichtigste Serienausstattung (zusätzlich oder abweichend zu ULTIMATE):

Ab :

60.390 EUR

KOMFORT UND SONSTIGE AUSSTATTUNG

- Sitzbezug Alcantara/PVC, Grau/Schwarz aus recycelten Materialien
- Intelli-Sitze Pro, zertifiziert von der „Aktion Gesunder Rücken e.V.“ (AGR), Fahrer und Beifahrer, 10-fach elektrisch einstellbar
- Memory-Funktion, Fahrersitz
- elektrisch einstellbare Seitenwangen vorn
- Panorama-Glasschiebe-/Sonnendach, elektrisch
- Sonnenschutzrollo, elektrisch
- Jeweils 2 LED-Leseleuchten, vorn und hinten, berührungsempfindlich
- Sitzheizung, mehrstufig, vorn und hinten



DESIGN

- 20"-Leichtmetallräder „Diamond Cut“ AERO in Silber und Schwarz
- Aluminiumpedale
- Stoßfänger, vorn und hinten in Wagenfarbe, mit Unterfahrschutz-Optik in Grau, genarbt und Zierleisten in Hochglanzschwarz/Carbon Folie
- Seitenschutzleisten und Unterfahrschutz-Optik in Hochglanzschwarz



AUßENFARBEN



Arktis Weiß (Uni)

POWP

800 EUR



Grafik Grau (Uni)

POSD

800 EUR



Kristall Silber (Metallic)

MOZR

800 EUR



Impakt Kupfer (Metallic)

M06U

800 EUR



Spektrum Blau (Metallic)

M0ZG

Serie



Karbon Schwarz (Metallic)

M09V

800 EUR

SITZPOLSTER

EDITION



Stoff „Bird“, Schwarz/Grau aus recycelten Materialien

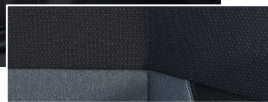
CBFR

Serie

Intelli-Sitze, Fahrer und Beifahrer

- Ergonomie-Feature mit Einkerbung auf der Sitzfläche
- 6-fach manuell einstellbar

GS und ULTIMATE



Stoff „Bird“/PVC, Grau/Schwarz aus recycelten Materialien

CDFT

Serie

Intelli-Sitze, zertifiziert von der „Aktion Gesunder Rücken e.V.“ (AGR), Fahrer und Beifahrer

- Ergonomie-Feature mit Einkerbung auf der Sitzfläche
- 10-fach manuell einstellbar
- Lendenwirbelstütze, elektropneumatisch einstellbar
- Ausziehbare Oberschenkelauflage
- 4-Wege-Kopfstützen, vorn
- Taschen an den Vordersitzrücken
- Smartphone-Taschen
- Sitzheizung, mehrstufig, vorn
- ISOFIX-Vorrüstung am Beifahrersitz

SITZPOLSTER

Optional



Stoff Alcantara/PVC, Grau/Schwarz aus recycelten Materialien

1UFX

nur in Verbindung mit GS und ULTIMATE

1.400 EUR

nur in Verbindung mit ULTIMATE AWD

Serie

Intelli-Sitze Pro, zertifiziert von der „Aktion Gesunder Rücken e.V.“ (AGR), Fahrer und Beifahrer

- Ergonomie-Feature mit Einkerbung auf der Sitzfläche
- Fahrersitz 10-fach elektrisch einstellbar, Memory-Funktion
- Beifahrersitz 10-fach elektrisch einstellbar
- Lendenwirbelstütze, elektropneumatisch einstellbar
- Ausziehbare Oberschenkelauflage
- Elektrisch einstellbare Seitenwangen
- 4-Wege-Kopfstützen, vorn
- Taschen an den Vordersitzrücken
- Smartphone-Taschen
- Sitzheizung, mehrstufig, vorn und hinten
- ISOFIX-Vorrüstung am Beifahrersitz
- Aluminiumpedale
- Intelli-Air Luftqualitätssystem „Clean Cabin“

Opel-Team

Optional



Nappa Lederausstattung, Schwarz

8BFC

nur in Verbindung mit GS und ULTIMATE

3.200 EUR

nur in Verbindung mit ULTIMATE AWD

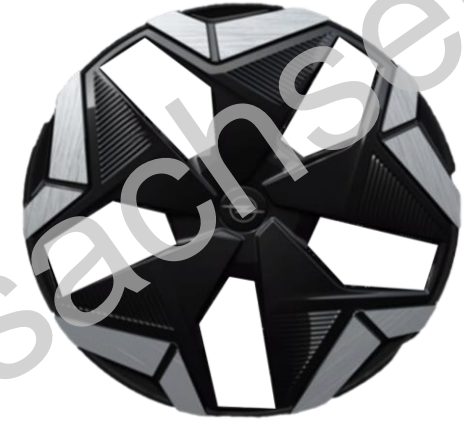
ohne Mehrpreis

Intelli-Sitze Pro mit Nappa Lederausstattung, zertifiziert von der „Aktion Gesunder Rücken e.V.“ (AGR), **Fahrer und Beifahrer**

- Ergonomie-Feature mit Einkerbung auf der Sitzfläche
- Leder, Schwarz, perforiert, inkl. Sitzkontaktflächen in Leder (2. Sitzreihe Mitte, Kopfstützen, äußere Sitzwangen in Ledernachbildung; Türverkleidungen in Alcantara®)
- Fahrersitz 10-fach elektrisch einstellbar, Memory-Funktion, Massagefunktion (5 Programme, Intensität in 3 Stufen einstellbar)
- Beifahrersitz 10-fach elektrisch einstellbar, Massagefunktion (5 Programme, Intensität in 3 Stufen einstellbar)
- Lendenwirbelstütze, elektropneumatisch einstellbar
- Ausziehbare Oberschenkelauflage
- Elektrisch einstellbare Seitenwangen
- 4-Wege-Kopfstützen
- Taschen an den Vordersitzrücken
- Sitzventilation vorn (in 3 Stufen einstellbar)
- Sitzheizung, mehrstufig, vorn und hinten
- ISOFIX-Vorrüstung am Beifahrersitz
- Intelli-Air Luftqualitätssystem „Clean Cabin“
- Rahmenloser Innenrückspiegel, automatisch abblendend
- Aluminiumpedale

Opel-Team

RÄDER



19"-Leichtmetallräder in „Anthra“ Grau

EDITION	Serie
/// Reifen 225/55 R19 (Hybrid)	ZHIP
/// Reifen 235/55 R19 (Plug-in-Hybrid/Electric)	ZHIT

19"-Leichtmetallräder „Diamond Cut“ in Silber und Schwarz

GS (nicht in Verbindung mit AWD)	Serie
ULTIMATE	ohne Mehrpreis
/// Reifen 225/55 R19 (Hybrid)	ZHIX
/// Reifen 235/55 R19 (Plug-in-Hybrid/Electric)	ZHL8

20"-Leichtmetallräder „Diamond Cut“ AERO in Silber und Schwarz

GS	Serie AWD
ULTIMATE AWD	Serie
/// Reifen 235/50 R20 (Electric AWD)	ZHRO



19"-Leichtmetallräder „Diamond Cut“ in Silber und Schwarz

EDITION (nicht in Verb. mit AWD)	150 EUR
/// Reifen 225/55 R19 (Hybrid)	ZHIX
/// Reifen 235/55 R19 (Plug-in-Hybrid/Electric)	ZHL8

20"-Leichtmetallräder „Diamond Cut“ in Silber und Schwarz

GS (nicht in Verbindung mit AWD)	500 EUR
ULTIMATE	Serie
/// Reifen 235/50 R20 (Plug-in-Hybrid/Electric)	ZHM2

OPTIONEN

			EDITION	GS	ULTIMATE	ULTIMATE AWD
	Codes	Beschreibung				
Räder & Reifen	MI39	Allwetterreifen , nicht in Verb. mit AWD / auf 19"-Leichtmetallrädern „Diamond Cut“ in Silber und Schwarz (ZHL8)	450 EUR	300 EUR	ohne Mehrpreis / 300 EUR in Verb. mit Hybrid	-
	LV03	Reifen-Reparatur-Set / inkl. Reifendichtmittel und 12-Volt-Kompressor	50 EUR	50 EUR / Serie in Verb. mit AWD	Serie	Serie
Design	JD02	Dach in Wagenfarbe / nicht in Verbindung mit Karbon Schwarz	Serie	ohne Mehrpreis	ohne Mehrpreis	ohne Mehrpreis
Komfort	OK02	Panorama-Glasschiebe-/Sonnendach, elektrisch / mit Sonnenschutzrollo, elektrisch	-	1.500 EUR	1.500 EUR	Serie
Sicherheit	AQ05	Anhängerzugvorrichtung , abnehmbar / nur in Verb. mit Plug-in-Hybrid und Electric	900 EUR	900 EUR	900 EUR	-
	AQ14	Anhängerzugvorrichtung , abnehmbar, inkl. Lüfter / nur in Verb. mit Hybrid / nicht in Verb. mit AWD	900 EUR	900 EUR	900 EUR	-
	NM01	Sicherheitsnetz	200 EUR	200 EUR	200 EUR	200 EUR
Electric	7S02	Mode-3-Ladekabel / nur in Verb. mit Plug-in-Hybrid / serienmäßig für Electric	300 EUR	300 EUR	300 EUR	-

PAKETE

Infotainment-Paket

Tech-Paket

Komfort-Paket

Edition

- Wireless Charging
- Navigationssystem mit 16"-Touchscreen-Farbdisplay
- Mittelkonsole mit Pixel-Box
- Intelli-Air Luftqualitätssystem „Clean Cabin“

E301

850 EUR

- Sensorgesteuerte Heckklappe, elektrisch, selbstöffnend und -schließend per Fußgeste
- Erweiterte Fahrer-Assistenzsysteme:
 - Toter-Winkel-Warner
 - Querverkehrswarner

7Z04

1.000 EUR

- Intelli-Sitze, zertifiziert von der „Aktion Gesunder Rücken e.V.“ (AGR), Fahrer und Beifahrer, 10-fach manuell einstellbar
- Sitzheizung, mehrstufig, vorn und Lenkradheizung
- 4-Wege-Kopfstützen für Fahrer und Beifahrer
- ISOFIX-Vorrüstung am Beifahrersitz

WAHF

750 EUR

GS

- Intelli-HUD Head-Up Display
- Beheizbare Windschutzscheibe
- Focal® Premium Sound System:
 - 5 Lautsprecher vorn (2 Hochtöner, 2 Tieftöner, 1 Central Line)
 - 5 Lautsprecher hinten (2 Hochtöner, 2 Tieftöner, 1 Subwoofer)
- Frontscheiben aus Verbundglas, geräuschkämmend
- Intelli-Air Luftqualitätssystem „Clean Cabin“

YB01

1.665 EUR

- 360-Grad-Kamera Intelli-Vision
- Intelli-Lux HD, Adaptive LED-Matrix Scheinwerfer
- Erweiterte Fahrer-Assistenzsysteme mit Intelli-Drive 2.0:
 - Toter-Winkel-Warner
 - Querverkehrswarner
 - Intelligente Geschwindigkeitsanpassung
 - Teilautomatischer Spurwechsel-Assistent
- Rahmenloser Innenrückspiegel, automatisch abblendend

1G37

2.095 EUR

Berg-Anfahrassistent

Der Berg-Anfahrassistent hält automatisch die Bremse, wenn sich das Fahrzeug an einer Steigung befindet. Wird die Fußbremse gelöst, verhindert der Berg-Anfahrassistent das Rückwärtsrollen, bis das Gaspedal betätigt wird. Hierdurch werden das Parken an Hanglagen sowie das Fahren im Stop-and-go-Verkehr an Hängen unterstützt und erleichtert.

Digitaler Radioempfang DAB+ (Digital Audio Broadcasting)

Bietet größere Auswahlmöglichkeiten für Hörfunkprogramme. Digital ausgestrahlte Radiosender und Verkehrsinformationen sind empfangbar.

Frontkollisionswarner mit automatischer Gefahrenbremsung sowie Fußgängererkennung

Überwacht die Verkehrssituation vor dem Fahrzeug. Das System ist in der Lage, stehende und bewegliche Objekte, wie Fahrzeuge, Fahrräder und Fußgänger (Erwachsene), mit der Frontkamera zu erfassen. Die automatische Gefahrenbremsung bremst das Fahrzeug bei Geschwindigkeiten zwischen 30 und 140 km/h um maximal 50 km/h ab oder bringt es bei Geschwindigkeiten unter 30 km/h vollständig zum Stillstand, um einen Auffahrunfall zu vermeiden oder die Folgen eines Unfalls zu

Automatischer Geschwindigkeits-Assistent

Beibehaltung der eingestellten Geschwindigkeit und des gewählten Abstands (nah, mittel, weit) zum vorausfahrenden Fahrzeug durch automatischen Bremsengriff bzw. automatische Beschleunigung (Aktivierung ab 30 km/h bis 180 km/h). Das System bietet zusätzlich eine Stop&Go Funktion. Das Fahrzeug wird dann automatisch bis zum Stillstand abgebremst und kann dem vorausfahrenden Fahrzeug auch in Stausituationen automatisch folgen.

Geschwindigkeitsregler mit intelligentem Geschwindigkeitsbegrenzer

Der intelligente Geschwindigkeitsbegrenzer erlaubt in Verbindung mit der Verkehrsschilderkennung eine schnelle Anpassung der Geschwindigkeit.

Aktiver Spurhalte-Assistent

Die Funktionen des Automatischen Geschwindigkeits-Assistenten werden mit einer speziellen Software kombiniert, um unter bestimmten Bedingungen teilautonom zu fahren. Das System hilft dem Fahrer, das Fahrzeug auf eine Fahrspur zu halten oder einem vorausfahrenden Fahrzeug zu folgen.

Intelli-Drive 2.0 Erweiterte Fahrer-Assistenzsysteme

- Intelligente Geschwindigkeitsanpassung: Das System informiert den Fahrer, wenn eine neue Geschwindigkeitsbegrenzung von dem Verkehrsschild-Assistenten erkannt wird. Der Fahrer kann die neue Geschwindigkeit mithilfe der Taste am Lenkrad einstellen. Ist die Zielgeschwindigkeit niedriger als die vorherige, wird das Fahrzeug auf die neue Geschwindigkeit abgebremst, ist die eingestellte Geschwindigkeit höher als die vorherige, wird das Fahrzeug auf diese neue Geschwindigkeit beschleunigt. Wenn Regen erkannt wird, bietet das System dem Fahrer eine niedrigere als die eingestellte Geschwindigkeit an, um sich an die Wetterbedingungen anzupassen

- Teilautomatischer Spurwechsel-Assistent: Das System unterstützt den Fahrer beim Wechsel der Fahrspur, diese Funktion ist verfügbar bei Geschwindigkeiten zwischen 70 km/h und 180 km/h und wird aktiviert, wenn der Fahrer den Blinker betätigt. Das System steuert das Fahrzeug mit kleinen Lenkbewegungen in die gewünschte Fahrspur. Falls die erforderlichen Bedingungen nicht erfüllt sind, werden die entsprechenden Linien orangefarben auf dem Fahrerinfodisplay angezeigt, in Verbindung mit einem akustischen Signal, und der Fahrspurwechsel wird verweigert.

Intelli-HUD Head-Up Display

Projiziert auf Wunsch Geschwindigkeit, Einstellungen vom intelligenten Geschwindigkeitsregler und -begrenzer, Verkehrsschilder mit Geschwindigkeitsbegrenzungen und deren Aufhebung, Frontkollisionswarnungen sowie Navigation in den direkten Sichtbereich des Fahrers auf die Windschutzscheibe und kann auch gleichzeitig im Fahrerinfodisplay sowie Infotainment-Display abgerufen werden.

Intelli-Lux HD

Adaptive Scheinwerfer mit insgesamt 51.200 LED-Elementen – d.h. 25.600 pro Seite – sorgen mit einer hochauflösenden Lichtverteilung für einen jederzeit situationsgerechten, präzisen wie fließenden Lichtverlauf, ohne dabei andere Verkehrsteilnehmer zu blenden. Basierend auf der Verkehrssituation werden entgegenkommende Objekte von einer Kamera erkannt und das IntelliLux HD LED® Pixel Licht blendet diese Objekte präziser aus als herkömmliche Matrix-Licht Technologien und liefert darüber hinaus ein deutlich helleres und homogeneres Lichtmuster. Darüber hinaus ermöglichen die HD-Pixel-Elemente Begrüßungs- und Verabschiedungsanimationen, die als Grafiken vor das Fahrzeug projiziert werden.

Müdigkeitserkennung

Mithilfe der Kamera in der Windschutzscheibe überwacht das System das Fahrverhalten, erkennt aufgrund von Lenkverhalten und Fahrtdauer Anzeichen einer eventuellen Müdigkeit des Fahrers und gibt eine optische und akustische Warnung aus (dreistufige Warnung). Das System ist speziell für Autobahnen mit Geschwindigkeiten über 70 km/h ausgelegt.

180-Grad-Rückfahrkamera

Darstellung des Bereichs hinter dem Fahrzeug inkl. Lenkleitlinien, bei eingelegtem Rückwärtsgang im Farbdisplay des Infotainment-Systems, mit akustischem Warnsignal.

360-Grad-Kamera Intelli-Vision

Darstellung der Umgebung des Fahrzeugs bis zu 360 Grad im Farbdisplay des Infotainment Systems, mit Lenkleitlinien.

Querverkehrswarner

Die Radarsensoren erkennen bewegliche Objekte beim Rückwärtsfahren. Das System ist in der Lage, Autos, Lastwagen, Motorräder, Fahrräder und Fußgänger zu erkennen. Das System ist bis zu einer Geschwindigkeit von 10 km/h aktiv und gibt eine optische und akustische Warnung aus.

Spurhalte-Assistent

Warnung bei unbeabsichtigtem Verlassen der Fahrspur (zwischen 65 km/h und 180 km/h) durch eine Kontrollleuchte im Fahrerinfodisplay. Der Spurhalte-Assistent macht zusätzlich durch sanftes Gegensteuern aufmerksam, steuert das Fahrzeug jedoch nicht kontinuierlich.

Toter-Winkel-Warner

Die Radarsensoren haben eine Reichweite von bis zu 75 Metern und erkennen daher auch bei hohen Geschwindigkeiten herannahende Fahrzeuge, was den Spurwechsel sicherer macht. Das System arbeitet unabhängig von der Geschwindigkeit des eigenen und des überholenden Fahrzeugs. Das System warnt den Fahrer mit einem Symbol in den seitlichen Außenspiegeln.

Verkehrsschild-Assistent

Mithilfe der Kamera und/oder des Navigationssystems erkennt das System Geschwindigkeitsbegrenzungen und deren Aufhebung – dies betrifft sowohl konventionelle Schilder als auch LED-Schilder – und zeigt sie im Fahrerinfodisplay (abhängig von Sicht- und Witterungsbedingungen) und Intelli-HUD Head-Up Display an. Dabei haben die Informationen, die von der Kamera kommen, immer Vorrang gegenüber den Informationen des Navigationssystems. Angezeigt werden alle Geschwindigkeitszeichen, die nach der Wiener Konvention festgelegt sind. Baustellenschilder werden nicht erkannt.

Wireless Charging

Kabelloses Aufladen von Smartphones in der Mittelkonsole. Nur PMA- und Qi-kompatible Smartphones können induktiv geladen werden. Für alle anderen Smartphones ist eine spezielle Ladehülle erforderlich.

HYBRID - TECHNISCHE DATEN

	Max. Leistung in kW (PS)/bei min ⁻¹ Systemleistung 107 (145); Benzinmotor 1.2 Direct Injection Turbo 100 (136)/5.500; Elektromotor 15,6 (21)/4.264
Antrieb	Frontantrieb
Höchstgeschwindigkeit in km/h	202
Beschleunigung 0–100 km/h in s	10,2
Kraftstoffverbrauch (kombiniert) in l/100 km gemäss WLTP ¹	5,6
Kurzstrecke (langsam) in l/100 km gemäß WLTP ¹	6,2
Stadttrand (mittel) in l/100 km gemäß WLTP ¹	5
Landstraße (schnell) in l/100 km gemäß WLTP ¹	4,9
Autobahn (sehr schnell) in l/100 km gemäß WLTP ¹	6,3
CO ₂ -Emission (kombiniert) in g/km gemäß WLTP ¹	126
CO ₂ -Klasse	D
Schadstoffarm nach	Euro 6e-bis
Kraftstoff	Benzin
Anzahl der Zylinder	3
Hubraum in cm ³	1.199
Max. Drehmoment in Nm/bei min ⁻¹	230/1.750
Kraftstofftank-Füllmenge in l	55
Leergewicht inkl. Fahrer (nach 70/156/EWG) in kg	1.675
Zulässiges Gesamtgewicht in kg	2.170 (bei Anhängerzugvorrichtung ab Werk)/2.120
Zuladung in kg	570 (bei Anhängerzugvorrichtung ab Werk)/520
Stützlast in kg	80
Zulässige Dachlast ² in kg	80
Anhängelast, ungebremst in kg	750
Anhängelast, gebremst bei 12% Prüfsteigung in kg	1.100 (bei Anhängerzugvorrichtung ab Werk)/850

¹Die Verbrauchs- und Emissionswerte eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und von anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst.

²Unter Berücksichtigung des zulässigen Gesamtgewichts. Aus Sicherheitsgründen wird empfohlen, mit Dachlast nicht schneller als 120 km/h zu fahren.

Alle Angaben entsprechen dem Stand bei Veröffentlichung. Wir behalten uns Änderungen der Motorspezifikationen vor, was die angegebenen Werte ändern kann.

Alle Werte beziehen sich auf das EU-Basismodell mit serienmäßiger Ausstattung. Zusätzliche Ausstattungen können das Leergewicht und in manchen Fällen auch die zulässigen Achslasten sowie das zulässige Gesamtgewicht erhöhen bzw. die zulässige Anhängelast reduzieren. Für Anhänger mit einer geringen Fahrstabilität und Wohnanhänger wird für Geschwindigkeiten über 80 km/h die Verwendung eines Stabilisators dringend empfohlen.

PLUG-IN-HYBRID - TECHNISCHE DATEN

Max. Leistung in kW (PS)/bei min ⁻¹	
Systemleistung 165 (225); Benzinmotor 1.6 Direct Injection Turbo 110 (150)/5.500; Elektromotor 92 (125)/9.000	
Antrieb	Frontantrieb
Höchstgeschwindigkeit in km/h	220
Beschleunigung 0–100 km/h in s	7,8
Energieverbrauch (gewichtete, kombiniert) in l/100 km und in kWh Strom/100 km gemäß WLTP ¹	2,6 und 14,5
Rein elektrische Reichweite, kombiniert (EAER) in km gemäß WLTP ¹	81-82
Elektrische Reichweite, innerorts (EAER City) in km gemäß WLTP ¹	104-108
CO ₂ -Emission (gewichtete, kombiniert) in g/km gemäß WLTP ¹	59
CO ₂ -Klasse	B
Kraftstoffverbrauch (kombiniert) in l/100 km gemäß WLTP ¹ bei entladener Batterie	6,3
CO ₂ -Klasse bei entladener Batterie	E
Schadstoffarm nach	Euro 6e-bis
Kraftstoff	Benzin
Anzahl der Zylinder	4
Hubraum in cm ³	1.598
Max. Drehmoment in Nm/bei min ⁻¹	Systemleistung 350; 1.6 Direct Injection Turbo 300/2.000; Elektromotor 118/300-7.320
Kraftstofftank-Füllmenge in l	55
Leergewicht inkl. Fahrer (nach 70/156/EWG) in kg	1971
Zulässiges Gesamtgewicht in kg	2.460
Zuladung in kg	564

¹ Die Verbrauchs- und Emissionswerte eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und von anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. Gewichtete Werte sind Mittelwerte für Kraftstoff- und Stromverbrauch von extern aufladbaren Hybridelektrofahrzeugen bei durchschnittlichem Nutzungsprofil und täglichem Laden der Batterie.

Alle Angaben entsprechen dem Stand bei Veröffentlichung. Wir behalten uns Änderungen der Motorenspezifikationen vor, was die angegebenen Werte ändern kann.

Alle Werte beziehen sich auf das EU-Basismodell mit serienmäßiger Ausstattung. Zusätzliche Ausstattungen können das Leergewicht und in manchen Fällen auch die zulässigen Achslasten sowie das zulässige Gesamtgewicht erhöhen bzw. die zulässige Anhängelast reduzieren. Für Anhänger mit einer geringen Fahrstabilität und Wohnanhänger wird für Geschwindigkeiten über 80 km/h die Verwendung eines Stabilisators dringend empfohlen.

PLUG-IN-HYBRID - TECHNISCHE DATEN

	Max. Leistung in kW (PS)/bei min ⁻¹
	Systemleistung 165 (225); 1.6 Direct Injection Turbo 110 (150)/5.500; Elektromotor 92 (125)/9.000
Stützlast in kg	80
Zulässige Dachlast ¹ in kg	80
Anhängelast, ungebremst in kg	750
Anhängelast, gebremst bei 12% Prüfsteigung in kg	1.500
Batteriekapazität in kWh, netto (brutto)	17,9 (21,5)
AC-Haushaltssteckdose (3,2 kW) (0 % bis 100 %) ²	ca. 6 Std. 15 Min.
Ladedauer Wall Box (AC), 3-phasig, ca. 11 kW (0 % bis 100 %) ²	ca. 2 Std. 55 Min. (mit serienmäßigem Onboard-Charger 7,4 kW)

¹Unter Berücksichtigung des zulässigen Gesamtgewichts. Aus Sicherheitsgründen wird empfohlen, mit Dachlast nicht schneller als 120 km/h zu fahren.

²Ladedauer von 0 bis 100% der Batteriekapazität. Die Ladeleistung / Ladedauer wird von mehreren Faktoren beeinflusst und kann unter anderem je nach Art und Leistung der Ladestation, der Außentemperatur, der Batterietemperatur, dem Batterielade- und alterungsstatus, der Fahrzeugausstattung sowie Einstellungen am Fahrzeug variieren.

Alle Angaben entsprechen dem Stand bei Veröffentlichung. Wir behalten uns Änderungen der Motorenspezifikationen vor, was die angegebenen Werte ändern kann.

Alle Werte beziehen sich auf das EU-Basismodell mit serienmäßiger Ausstattung. Zusätzliche Ausstattungen können das Leergewicht und in manchen Fällen auch die zulässigen Achslasten sowie das zulässige Gesamtgewicht erhöhen bzw. die zulässige Anhängelast reduzieren. Für Anhänger mit einer geringen Fahrstabilität und Wohnanhänger wird für Geschwindigkeiten über 80 km/h die Verwendung eines Stabilisators dringend empfohlen.

ELECTRIC - TECHNISCHE DATEN

	Max. Leistung in kW (PS)/bei min ⁻¹		
	157 (213)/3.935-14.000	239 (325) 157 (213)/104 - 6.000 (vorn) 83 (112)/14.000 (hinten)	170 (231)/7.500
Batteriekapazität in kWh, netto (brutto)	73 (78)	73 (78)	96,9 (100)
Antrieb	Frontantrieb	Allradantrieb	Frontantrieb
Höchstgeschwindigkeit in km/h	170	180	170
Beschleunigung 0-100 km/h in s	9,0	6,1	8,8
Energieverbrauch (kombiniert) in kWh/100km gemäß WLTP ¹	17,8	18,1	18,6
Reichweite ² in km gemäß WLTP (kombiniert) ¹	501-521	482-502	654-694
Reichweite ² in km gemäß WLTP (innerstädtisch) ¹	628-661	590-622	832-894
CO ₂ -Emission (kombiniert) in g/km gemäß WLTP ¹	-	-	-
CO ₂ -Klasse	A	A	A
30-Minuten-Leistung in kW (PS)	104 (141)	137 (186)	105 (142)
Max. Drehmoment in Nm/bei min ⁻¹	345/250-4.370	343/250-4.370 (vorn) 166/1.000-4.375 (hinten)	345/250-4.370
Leergewicht inkl. Fahrer (nach 70/156/EWG) in kg	2.207	2.325	2.255
Zulässiges Gesamtgewicht in kg	2.700	2.750	2.740
Zuladung in kg	568	500	560
Stützlast in kg	80	80	80
Zulässige Dachlast ³ in kg	80	80	80
Anhängelast, ungebremst in kg	750	750	750
Anhängelast, gebremst bei 12% Prüfsteigung in kg	1.200	1.350	1.150
Max. Ladeleistung AC (kW)	11,0	11,0	11,0
Max. Ladeleistung DC (kW)	160	160	160
Ladedauer AC-Haushaltssteckdose (3,2 kW) (20 % bis 80 %) ⁴	ca. 16 Std. 10 Min.	ca. 16 Std. 10 Min.	ca. 22 Std. 40 Min.
Ladedauer Wall Box (AC), 3-phasig, ca. 11 kW (20% bis 80%) ⁴	ca. 4 Std. 30 Min.	ca. 4 Std. 30 Min.	ca. 6 Std. 30 Min.
Ladedauer öffentliche Ladestation (DC) (20% bis 80%) ⁴	ca. 30 Min.	ca. 30 Min.	ca. 27 Min.

¹ Die Verbrauchs- und Emissionswerte eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und von anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst.

² Die tatsächliche Reichweite kann unter Alltagsbedingungen abweichen und ist von verschiedenen Faktoren abhängig, insbesondere von persönlicher Fahrweise, Streckenbeschaffenheit, Außentemperatur, Nutzung von Heizung und Klimaanlage sowie thermischer Vorkonditionierung

³ Unter Berücksichtigung des zulässigen Gesamtgewichts. Aus Sicherheitsgründen wird empfohlen, mit Dachlast nicht schneller als 120 km/h zu fahren.

⁴ Ladedauer von 20 bis 80% der Batteriekapazität. Die Ladeleistung / Ladedauer wird von mehreren Faktoren beeinflusst und kann unter anderem je nach Art und Leistung der Ladestation, der Außentemperatur, der Batterietemperatur, dem Batterielade- und alterungsstatus, der Fahrzeugausstattung sowie Einstellungen am Fahrzeug variieren.

Alle Angaben entsprechen dem Stand bei Veröffentlichung. Wir behalten uns Änderungen der Motorspezifikationen vor, was die angegebenen Werte ändern kann. **Alle Werte beziehen sich auf das EU-Basismodell mit serienmäßiger Ausstattung.** Zusätzliche Ausstattungen können das Leergewicht und in manchen Fällen auch die zulässigen Achslasten sowie das zulässige Gesamtgewicht erhöhen bzw. die zulässige Anhängelast reduzieren. Für Anhänger mit einer geringen Fahrstabilität und Wohnanhänger wird für Geschwindigkeiten über 80 km/h die Verwendung eines Stabilisators dringend empfohlen.

TECHNISCHE DATEN

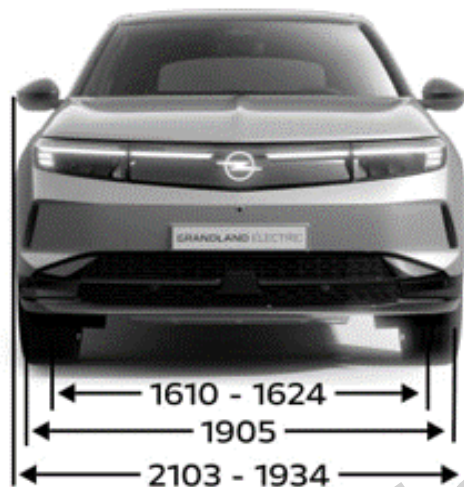
GEPÄCKKRAUMABMESSUNGEN in mm

GEPÄCKKRAUMINHALT in l nach ISO 3832

	Wendekreis - Bordstein zu Bordstein (in m)	Höhe der Ladekante	Höhe mit geöffneter Heckklappe	Gepäckraumvolumen
Alle Motorisierungen	10,93	765-769	2.093-2.098	550-1.645 / 485-1.580 (Electric AWD)

WAGENABMESSUNGEN in mm

	Länge	Breite mit aus-/eingeklappten Außenspiegeln	Höhe (bei Leergewicht)	Radstand	Spurweite, vorn	Spurweite, hinten
Alle Motorisierungen	4.650	2.103/1.934	1.665 - 1.667	2.784 - 2.795	1.610-1.624	1.589-1.614



REIFENKENNZEICHNUNG

Reifengröße	Kraftstoffeffizienzklasse	Nasshaftungsklasse	Externe Rollgeräusche	Externes Rollgeräusch in dB
225/55 R 19	A	B	B	70
225/55 R19 (Allwetterreifen)	A	B	B	72
235/55 R 19	A	B	B	70
235/55 R19 (Allwetterreifen)	A	B	B	72
235/50 R 20	A	B	B	70

Alle Werte beziehen sich auf das EU-Basismodell mit serienmäßiger Ausstattung.

Die FlexCare Garantie- und Serviceverträge von Opel

Die maßgeschneiderten FlexCare Pakete. Immer mobil. Wer einen Opel fährt, erwartet einen zuverlässigen Service und Leistungen, die kompromisslos schützen. Diese entspannte Sicherheit bietet FlexCare. Es sichert Dein Fahrzeug gegen zahlreiche Eventualitäten ab und kann flexibel an Deinen individuellen Bedarf hinsichtlich Laufzeit und Laufleistung angepasst werden. So bist Du stets bestmöglich versorgt und vor unerwarteten Ausgaben geschützt.

Immer das Richtige. Mit unseren FlexCare Paketen bleibst Du flexibel. Darüber hinaus kannst Du aus attraktiven Optionen wie zum Beispiel Werkstatersatzwagen, Winter kompletträder (inkl. Räderwechsel) oder Reifeneinlagerung wählen.

Immer vorteilhaft. Mit FlexCare profitierst Du auf ganzer Linie.

- Individuell anpassbar hinsichtlich Umfang, Laufzeit und Laufleistung
- Barkauf, Finanzierung oder Leasing möglich
- Bei Diebstahl oder Totalschaden vorzeitige Vertragsbeendigung mit anteiliger Kostenerstattung
- Kostensicherheit, zum Beispiel bei inflationsbedingter Kostensteigerung
- Höherer Wiederverkaufswert: FlexCare ist fahrzeuggebunden und an neue Besitzer übertragbar

Dein Opel Partner berät dich gern und nennt dir Laufzeiten, Laufleistungen und Preise.

	 Garantieverlängerung	 Assistance	 Wartungen	 Verschleißreparaturen
Service Care Plus	-	•	•	-
Complete Care Plus	•	•	•	•
Complete Care Business¹	•	•	•	•
+ frei wählbare Laufzeit: je nach Paket 12 bis 96 Monate²				
+ frei wählbare Laufleistung: je nach Paket 30.000 bis 200.000 Kilometer²				

nicht enthalten enthalten

¹ Nur für Geschäfts- und Flottenkunden

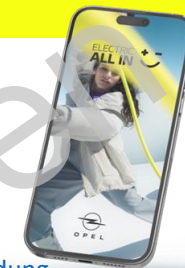
² Ab dem Beginn der Neuwagengarantie (tatsächliche Übergabe des Neufahrzeugs an den ersten Kunden).

ELECTRIC ALL IN

ELECTRIC ALL IN

Mit dem neuen Programm von Opel findest Du alle Antworten auf die wichtigsten Anliegen von Käufern von Elektrofahrzeugen.


Registriere Dich jetzt, lade Deinen Digital Pass herunter und genieße alle Vorteile von **ELECTRIC ALL IN**¹.





[ELECTRIC ALL IN | Anmeldung](#)


Vorteile, die mit Deinem elektrischen Opel enthalten sind


Lade die Apps herunter


8 Jahre Mobile Ladehilfe  Wenn Deine Batterie leer ist, wird sie entweder vor Ort aufgeladen oder Dein Fahrzeug wird zu der nächstgelegenen Ladestation (innerhalb von 80 km) oder zu Deiner bevorzugten Station in diesem Bereich abgeschleppt (bis zu drei Abschleppvorgänge pro Jahr sind enthalten).

8 Jahre Pannendienst  24/7-Pannenhilfe oder Abschleppdienst bei mechanischen, elektrischen oder elektronischen Defekten oder bei Reifenpannen - verfügbar in über 49 Ländern.

8 Jahre/160.000 KM Batteriegarantie  Opel Elektrofahrzeuge garantieren mindestens 70 % der ursprünglichen Ladekapazität am Ende dieses Zeitraums oder dieser Kilometerleistung. Bei jeder Inspektion wird ein Batterie-Kapazitätzertifikat ausgestellt.

Ladepass  Dein Zugang zum einfachen Laden an 96 % der öffentlichen Ladestationen in ganz Europa mit der Free2move Charge App.

eProWallbox Move²  Die eProWallbox Move ist die ideale 3-Phasen-Lösung zum schnelleren Laden des Elektrofahrzeuges zu Hause. Ein fortschrittliches Modell, das von Free2move Charge zertifiziert wurde.

6 Monate Connect Plus³ Pack  Interagiere, selbst aus der Ferne, einfach und effizient mit Deinem Fahrzeug. Erweitere Deine Möglichkeiten mit vernetzten Diensten, die speziell für Elektrofahrzeuge entwickelt wurden.

Mit der myOpel-App hast Du Zugriff auf verschiedene Opel Connect PLUS Pack Dienste: Du kannst damit, aus der Ferne: das Schloss Deines Fahrzeugs überprüfen und steuern, die Fahrzeugbeleuchtung einschalten, per Smartphone die Hupe aktivieren, den Fahrzeuginnenraum vorbereiten.

MYOPEL 



Mit der Free2move-App kannst Du Deinen Ladepass registrieren, Ladestationen finden, Preise überprüfen, Zahlungen verwalten und das Laden zu Hause über die eProWallbox Move steuern. Du kannst damit optimale Routen planen, die die notwendigen Ladestops entlang Deiner Route beinhaltet, und die beste Strecke berechnen, basierend auf der Reichweite Deiner Fahrzeugbatterie.

FREE2MOVE 



Die e-Routes-App, die im 6-monatigen Opel Connect PLUS Pack enthalten ist, macht lange Fahrten mit Deinem Elektrofahrzeug stressfrei

e-ROUTES 



¹ Angebot für Privatkunden bei Kauf eines vollelektrischen Personenwagens bis zum 31.03.2026 bei teilnehmenden Opel Partnern.

² Die eProWallbox Move (Wert: 649,- € inkl. MwSt.) ist Teil der Aktion „Opel Electric All In“ für Privatkunden. Weitere Kosten (z.B. Installation, Ladekabel etc.) sind nicht enthalten und werden nicht erstattet. Installation von DPM (Dynamic Power Management) durch qualifiziertes Personal gemäß örtlicher Vorschriften erforderlich. Voraussetzung für den Erhalt der Wallbox ist die kostenfreie Registrierung auf der Aktionsseite "Opel Electric All In" vor Abschluss des Kaufvertrages. Gültig bei teilnehmenden Opel Partnern, solange der Vorrat reicht. Keine Barauszahlung. Aktion nur anwendbar bei Abschluss eines Kaufvertrages für einen nicht bereits zugelassenen vollelektrischen Opel PKW (ausgenommen Rocks) bis 31.03.2026.

³ Connect PLUS erfordert ein spezielles Abonnement und ist ohne zusätzliche Kosten für einen Zeitraum von 6 Monaten ab dem Beginn der Garantie erhältlich. Nach dieser Probezeit ist Connect PLUS gegen Bezahlung erhältlich

CONNECTED SERVICES

• Serienmäßig ○ Optional – Nicht verfügbar - Version mit Plug-in Hybrid / Vollelektrische Version

Connect ONE

	EDITION	GS	ULTIMATE	ULTIMATE AWD
Basisausstattung				
Geolokalisierung (Privatmodus)	•	•	•	•
Software-Aktualisierungen „Over-the-Air“	•	•	•	•
Benachrichtigungen im Fahrzeug	•	•	•	•
Sicherheit & Fahrerassistenz				
Notruf-Funktion	•	•	•	•
Opel Assistance	•	•	•	•
Fahrzeugwartung				
Echtzeit-Warnmeldungen zum Fahrzeugzustand & Wartungserinnerungen	•	•	•	•
Verlauf der Zustandsmeldungen (3)	•	•	•	•
Detaillierter Fahrzeug-Zustandsbericht (3)	•	•	•	•
Entertainment				
Spiele	•	•	•	•
Smartphone-Station	-	-	-	-
E-Fahrerlebnis				
e-Remote Control: Überwachung des Ladezustands (2)	•	•	•	•
e-Remote Control: Programmieren von Ladezeiten (2)	•	•	•	•
e-Remote Control: Vorkonditionierung des Innenraums (2) (4)	•	•	•	•
Opel e-Coaching	-	-	-	-
Vorkonditionierung der Batterie (5)	- / •	- / •	- / •	- / •
e-ROUTES by Free2move Charge (6)	- / •	- / •	- / •	- / •
Free2move Charge App	•	•	•	•

1 Um die OPEL Connect ONE Dienste sowie den 6-monatigen Probezeitraum für OPEL Connect PLUS nutzen zu können, müssen Sie diese Dienste zunächst aktivieren.

2 Der Dienst muss bei Ihrem Händler aktiviert werden.

3 Nutzen Sie Funktionen ganz bequem direkt über die MyOpel-App.

4 Hierfür ist eine automatische Klimaanlage erforderlich.

5 Verkürzen Sie Ihre Ladezeiten – sowohl bei der Routenplanung über den Routenplaner als auch beim Laden zu Hause.

6 Hierfür ist eine kabellose Smartphone-Spiegelung (Apple CarPlay®/Android Auto™) erforderlich.

7 Wenn Sie schon vor Ablauf des 6-monatigen Probezeitraums das OPEL Connect PLUS-Paket abonnieren, verlängert sich der Probezeitraum um 3 Monate.

Für die Verlängerung des Probezeitraums wählen Sie bitte Ihr Wunschpaket aus und hinterlegen Ihre Kreditkartendaten.

8 Hierfür ist die Wahl einer Diebstahlwarnanlage beim Fahrzeugkauf erforderlich. (als Zubehör)

9 Hierfür ist das vernetzte Navigationssystem „TomTom Europe“ erforderlich. (im Paket „Edition Infotainment“ enthalten)

10 Die Verfügbarkeit richtet sich nach den gesetzlichen Bestimmungen des jeweiligen Zulassungslandes.

11 Es werden ausschließlich Informationen von Partner-Parkplätzen und -Tankstellen angezeigt.

12 Senden Sie Ihre in der MyOpel-App geplanten Routen direkt an das Navigationssystem Ihres Fahrzeugs.

CONNECTED SERVICES

• Serienmäßig ○ Optional – Nicht verfügbar - Version mit Plug-in Hybrid / Vollelektrische Version

Connect PLUS

	EDITION	GS	ULTIMATE	ULTIMATE AWD
Sicherheit & Fahrerassistenz				
Vernetzte Diebstahlwarnanlage (8)	○	○	○	○
Remote Control				
Fernverriegelung und -entriegelung der Türen	•	•	•	•
Fernaktivierung der Beleuchtung	•	•	•	•
Fernaktivierung der Hupe	•	•	•	•
My Trip Report	•	•	•	•
Find My Car	•	•	•	•
Vernetzte Navigation (9)				
Natürliche Spracherkennung	○	•	•	•
Sprachassistent (unterstützt durch ChatGPT mit aktuellstem Wissensstand)	○	•	•	•
Karten-Updates „Over-the-Air“	○	•	•	•
Geofencing	○	•	•	•
Live-Wetterinformationen	○	•	•	•
Verkehrsinformationen in Echtzeit	○	•	•	•
Opel Live-Radarfallenwarner (10)	○	•	•	•
Online-Suche nach Sonderzielen (POI) via TomTom	○	•	•	•
Tankstellen-Suche (inklusive aktueller Kraftstoffpreise) (11)	○	•	•	•
Ladestation-Suche	○	•	•	•
Informationen zu Parkhäusern und Parkplätzen (11)	○	•	•	•
Informationen zu Parkmöglichkeiten am Straßenrand (11)	○	•	•	•
Send to Nav (12)	○	•	•	•
E-Fahrerlebnis				
EV-Trip Planer (3)	- / ○	- / •	- / •	- / •
Free2move Charge App	- / ○	- / •	- / •	- / •

1 Um die OPEL Connect ONE Dienste sowie den 6-monatigen Probezeitraum für OPEL Connect PLUS nutzen zu können, müssen Sie diese Dienste zunächst aktivieren.

2 Der Dienst muss bei Ihrem Händler aktiviert werden.

3 Nutzen Sie Funktionen ganz bequem direkt über die MyOpel-App.

4 Hierfür ist eine automatische Klimaanlage erforderlich.

5 Verkürzen Sie Ihre Ladezeiten – sowohl bei der Routenplanung über den Routenplaner als auch beim Laden zu Hause.

6 Hierfür ist eine kabellose Smartphone-Spiegelung (Apple CarPlay®/Android Auto™) erforderlich.

7 Wenn Sie schon vor Ablauf des 6-monatigen Probezeitraums das OPEL Connect PLUS-Paket abonnieren, verlängert sich der Probezeitraum um 3 Monate.

Für die Verlängerung des Probezeitraums wählen Sie bitte Ihr Wunschpaket aus und hinterlegen Ihre Kreditkarteninformationen.

8 Hierfür ist die Wahl einer Diebstahlwarnanlage beim Fahrzeugkauf erforderlich. (als Zubehör)

9 Hierfür ist das vernetzte Navigationssystem „TomTom Europe“ erforderlich. (im Paket „Edition Infotainment“ enthalten)

10 Die Verfügbarkeit richtet sich nach den gesetzlichen Bestimmungen des jeweiligen Zulassungslandes.

11 Es werden ausschließlich Informationen von Partner-Parkplätzen und -Tankstellen angezeigt.

12 Senden Sie Ihre in der MyOpel-App geplanten Routen direkt an das Navigationssystem Ihres Fahrzeugs.



**KONFIGURIEREN &
LEASEN**

www.opel.de

Alle Preisangaben sind unverbindliche Preisempfehlungen in Euro zuzüglich Überführungskosten. Die unverbindlichen Preisempfehlungen für Sonderausstattungen gelten nur bei werksseitigem Einbau bzw. werksseitiger Lieferung. Der Inhalt entspricht dem Stand 02/26. Wir behalten uns Änderungen von Konstruktion und Ausstattung vor.

Außerhalb der Bundesrepublik Deutschland können Angebot, Technik und Ausstattung unserer Fahrzeuge abweichen. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch aller neuen Personenkraftwagenmodelle, die in Deutschland zum Verkauf angeboten werden“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Straße 1, D-73760 Ostfildern unentgeltlich erhältlich ist. Bitte informiere dich über die genaue Ausstattung unserer Fahrzeuge bei deinem Opel Partner. Weitere Informationen über Opel und den Opel Händler VersicherungsService unter www.opel.de.

Antworten auf Fragen findest du bei der Opel Kundenbetreuung unter der Telefonnummer 06142 8729750

**DER NEUE OPEL GRANDLAND -
Design, entwickelt und produziert in Deutschland**